

iPad・タブレット収納キャビネッ

iPad・タブレットの導入におすすめ

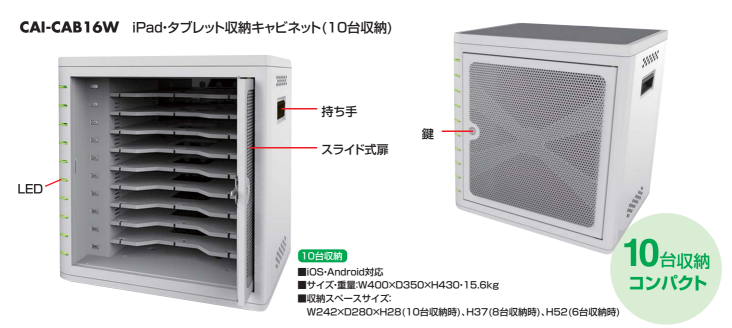


·斉に保管、充電ができる+複数台のiPadを同期

7~11_{インチ} タブレット対応

参考出品 7月発売予定





岡山 サプライセンター/〒700-0825 岡山県岡山市北区田町1-10-1 TEL.086-223-3311 FAX.086-223-5123

iPad·タブレット収納キャビネット PDF140508_03



iPad・タブレット収納キャビネッ

iPad・タブレットの導入におすすめ



·斉に保管、充電ができる+複数台のiPadを同期





岡山 サブライセンター/〒700-0825 岡山県岡山市北区田町1-10-1 TEL.086-223-3311 FAX.086-223-5123

PDF140508_04 充電保管庫



iPadタブレットアー

机上で画面の位置を自由に動かせるクランプタイプ

<共通仕様>

7~11インチのiPadやタブレットを好きな位置に設置できる。

- ●任意の位置で設定できるフレキシブルアームです。●ホルダーは機器の対角で挟み込むタイプで、しっかりホールドされます。●ホルダー部は回転機能があり、設置したまま縦横の変更ができます。

- ●ホルダー部には鍵がついており、セキュリティ対策ができます。
 ●デスクへの取付けはクランプ式になっています。(天板厚20~60mm)クランプにはナットが付属しており、付属の特殊工具を用いないと緩めることができないようになっています。
- ■材質:クランプ/スチール、アーム部/アルミ、ホルダー部/ABS樹脂
- ■出荷形態:ノックダウン組立式(CR-LATAB6)、組立出荷(CR-LATAB8、CR-LATAB9)



水平垂直可動タイプ

CR-LATAB6

7~11インチ対応 水平垂直iPad·タブレット用アーム ¥21,800(稅抜価格)



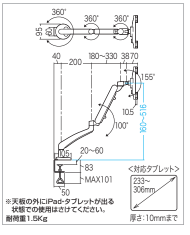




ホルダー用鍵×2本(1種類)、 付属品 スポンジシート×1枚







垂直可動1本アーム

CR-LATAB8

7~11インチ対応iPad·タブレット用 アーム(クランプ式・1本アーム)

¥14,800(稅抜価格)

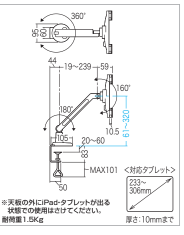


サ	1	ス	可法図参照・1.3Kg
梱		包	1個口/129×231×628mm·2.1kg
付	属	品	ホルダー用鍵×2本(1種類)、 ケーブルホルダー×1個、 スポンジシート×1枚

※アームとクランプを接続させる必要があります。







垂直可動2本アーム

CR-LATAB9

7~11インチ対応iPad·タブレット用 アーム(クランプ式・2本アーム) ¥17,800(稅抜価格)



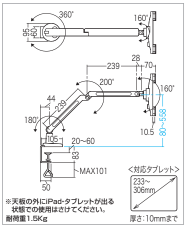


サイズ	寸法図参照・1.7kg
梱 包	1個口/140×251×506mm·3kg
	ホルダー用鍵×2本(1種類)、

付 属 品 ブルホルダ・ スポンジシート×1枚







幹社WEBサイトで http://www.sanwa.co.jp/ 岡山サプライセンター/〒700-0825 岡山県町山市坂田町1-10-1 TEL086-223-3311 FAX.086-223-5123 東京サプライセンター/〒140-8566 東京都副IVE商大井6-5-8 TEL.03-5763-0011 FAX.03-5763-0033 札幌 TEL.011-611-3450 仙台 TEL.022-257-4638 名古屋 TEL.052-453-2031 大阪 TEL.06-6395-5310 福岡 TEL.092-471-6721



iPad・タブレット

小中学校でのiPadを使用した授業に最適



iPad Airをしっかり守るから、子どもに持たせても安心

PDA-IPAD55シリーズ iPad Air衝撃吸収ケース 各¥4.500(根域価格)













重くて角が尖っているiPad Airを 子どもが足に落としたら・・・ 本製品は子どもの安全に配慮し、 各部を丸く仕上げました。









- ●小さなお子様が使用しても安心な衝撃に強いiPad Airケースです。
- ●持ち運びしやすいハンドル付きです。
- ●ハンドル部分を折り曲げて、スタンドとしても使用できます。
- ulletケースに入れたまま、Lightningケーブル接続、音量の調整などiPad Airのすべて の機能を使用できます。
- ※本製品は、衝撃から守るためiPad Airにしっかりフィットする構造です。そのためケーブルなどが 多少挿しにくくなることがあります。ご了承ください。

サ	イ	ズ	W260×D20×H265mm·238g
材		質	EVA(エチレン酢酸ビニル)
対	応機	種	Apple iPad Air

ショルダーベルト付きで、立ったままタブレット・iPadを操作

タブレットを首からさげて使えるから、実習や校外学習に便利

PDA-TAB5

ショルダーベルト付き11.6型タブレットPCケース ¥7,000(稅抜価格)



- ●四隅の伸縮ゴムで固定し、11.6型までの様々なタブレット に対応します。※機器によっては四隅のゴムベルトとボタンが重なり、操作に支障をきたす場合があります。
- ●ショルダーベルトを付け替えることで、縦・横どちらでも 操作できます。
- ●背面はハンドベルト付きで、片手で操作できます。
- ●ペンホルダー付きです。

サイズ・重量	外寸/W220×D18×H315mm・約525g ショルダーベルト長/約86~139cm (フックの先端から)
材 質	ポリエステル
対応機種	11.6型までのタブレット

PDA-TAB6

ショルダーベルト付きiPad Airケース ¥6,500(稅抜価格)



- ●ショルダーベルトを付け替えることで、縦・横どちらでも iPad Airを操作できます。
- ●ペンホルダー付きです。
- ●背面はハンドベルト付きで、片手で操作できます。
- ●フラップの開閉とスリープ機能のON・OFFが連動します。
- ●カメラ・Lightningコネクタ接続など、ケースに入れたまま iPad Airの全ての機能が使えます。

サイズ・重量	外寸/W190×D25×H260mm・348g ショルダーベルト長/約86~139cm(フックの先端から)
材 質	ポリエステル
対応機種	Apple iPad Air

PDA-TAB7

ショルダーベルト付きiPad Airケース(スタンドタイプ) ¥7,000(稅抜価格)



- ●3段階の角度調節スタンド機能付きです。
- ●ショルダーベルトを付け替えることで、縦・横どちらでも iPad Airを操作できます。
- ●背面はハンドベルト付きで、片手で操作できます。
- ●フラップの開閉とスリープ機能のON・OFFが連動します。
- ●カメラ・Lightningコネクタ接続など、ケースに入れたまま iPad Airの全ての機能が使えます。

サイズ・重量	外寸/W190×D25×H260mm·382g ショルダーベルト長/約86~139cm(フックの先端から)
材 質	合皮
対応機種	Apple iPad Air

東京サブライセンター/〒140.8568 東京都島III区南太井6-5-8 TEL.03-5763-0011 FAX.03-5763-0033 札幌 TEL.011-611-3450 仙台 TEL.022-257-4638 名古屋 TEL.052-453-2031 大阪 TEL.06-6395-5310 福岡 TEL.092-471-6721

iPad·タブレットケース PDF140508_06

記載の内容は2014年5月現在のも ※記載の内容は2014年5月現在のものです。改良のため予告なしに仕様を変更することがあります※記載の社名および製品名は各社の商標または登録商標で※製品の色は実際と若干異なる場合があります。





低出力レーザー採用で学校での使用にも安心



消費生活用製品安全法に基づき、PSCマークの認証を受けているので安心して使用できます。

弊社のレーザーポインターは全てクラス2相当(最大出力1mW)で、国の定めた基準をクリアしています。万が一レーザーが目に入っても 失明する危険性がないため、子供の多い教育現場でも安心して使用することができます。



赤色

绿色

レーザーポインタ-

<u>授業に役立つレー</u>ザーポインター。省電力の赤色レーザーポインターと、赤色よりも視認性に優れた緑色レーザーポインターからお選び頂けます。

赤色レーザーポインター レーザー光の形状を5パターンに切替えできるので、シーンに合わせて使い分けができる。

LP-RD312BK 照射形状可変レーザーポインター(ブラック)





●赤色のレーザー光線を約100m先まで照射できます。(点型光/夜間時)

※点型光以外の図形は、レーザー光の使用可能地離ばらか以下になります。

◆ベン型形状なので、手にないみ長時間使用しても手に負担をかけません。

◆クリップ付きで胸ボケットに取付けられるので、紛失を防ぎ、必要な時に手軽に取出せます。

■カラー・ブラック

■レーザー波長・635nm(赤色光)

■レーザー波長・835nm(赤色光)

■レーザー型理距離最大出力1mW以下(JIS規格クラス2)

■レーザー型理距離最大約100m(夜間)※1

■連続照射時間約10時間(アルカリ乾電池使用時)

■サイズ・重量:φ13×147mm(突起部除く)・約90g(電池含む)
■付属品:単四乾電池×2本(テスト用)、取扱説明書

緑色レーザーポインターグリーンレーザー搭載スタンダードタイプ。



- ●緑色の光線が約200m先まで照射できます。(夜間時)※1
 ●照射中は手元のボタンが点灯するので、暗い場所でも照射しているかどうか一目でわかります。
 ◆クリップ付きで、胸ボケットなどに入れて手軽に持ち運べます。
 ■レーザー波長:532nm(緑色光)

- ■レーザー版後:5321m(線色ル)
 ■レーザー出力:最大出力1mW以下(JIS規格クラス2)
 ■レーザー到達距離:最大約200m(夜間)※1
- ■連続照射時間が3時間(アルカリ教室池使用時)
 ■対質真論・鉄ポリカーボネート
 単サイズ・重要が132×152.5mm(突起部除く)・約77g(電池含む)
 ■付属品:単四乾電池×2本(テスト用)、取扱説明書

緑色レーザーポインター レーザー光の形状を2パターンに切替え。



- ●緑色の光線が約200m先まで照射できます。(夜間時)※1
 ●クリップ付きの小型サイズなので、胸ボケットなどに入れて手軽に持ち運べます。
 ■レーザー波長:532nm(緑色光)
 ■レーザー選走部電景が1200m(丸形光/夜間)※1
 ■連続照射時間※1
 ■連続照射時間※4時間(アルカリ電池使用時)
 ■材質・真鍮・スチール地

- ■サイズ・重量: 約13×148.5mm(突起部除く)・約74g(電池含む)
 ■付属品:単四乾電池×2本(テスト用)、専用ケース、取扱説明書

パワーポインター・プレゼンテーションマウス

パワーポイントの操作やマウスカーソルの操作など、パソコンの操作も手元でできる高機能タイプ。

照射確認LED

昭射口

ブルゼンテーションマウス 空中で操作ができるジャイロセンサー搭載。便利な矢印キー付き。

キーボード上の矢印キーと対 応しているのでExcelなど 様々なソフトでのプレゼン

MA-WPR9BK ジャイロブレゼンテーションマウス USB Windows 8.1 8 7 Visio XP Mac OS X ¥10.800(税抜価格)



ジャイロセンサー搭載 Power Pointの操作可能



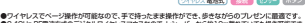


AFPIR Power Pointでは ブレゼンテーション資料 をスライドショー表示し、 「次のページ」、「前の ページ」操作ができます。









寺です。環境(温度・電池性能)によって異なります。

- ■サイズ・重量:マウス/W42×D139×H28mm・約70g、レシーバー/W14.5×D18.5×H6.5mm・約1g
- 付入金融(ペンペータング Welz-O Life The Manager Control Cont

パワーポインター時間管理に最適なタイマー機能付き。

ボタンを押しながら手首を動 かすだけでカーソルきるジャイロセンサーしています。

V

LP-RF104BK USB Windows 8.1 8 7 Vista XP タイマー付2.4Gパワーポインター ¥10,800(稅抜価格)



-ソル操作で ソサーを搭載

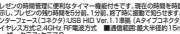


に活躍します









プレゼンテーションマウス 空中で使えるジャイロセンサー搭載。

プレゼンテーションマウス













●プレゼンの時間管理に便利なタイマー機能付きです。現在の時間を時計表示し、プレゼンの残り時間を5分前、1分前、終了時に振動で知らせます。
■インターフェース(コネクタ)、USB HID Ver. 1.1 準鏡(Aタイプコネクタ)
■フイヤレス方式、2.4GHz R F電波方式 ■通信範囲・最大半径約15m
■レーザークラス・クラス2

レーザークラス・クラス2 レーザークラス・クラス・ レーザー 被長、可視光半導体レーザー、650mm(赤色光) レーザー 到達距離: 混大的100m サイズ・重量本体 W34.5x D4x H136mm・約55g、 レシーバー、W16x D9.1x H39.2mm・3.5g 付属品・レシーバー、USB充電ケーブル、取扱説明書 対応機種・Windows搭載(OOS・V/) Vフン、Apple Macシリー・ ■対応アプリケーション:Microsoft® PowerPoint®、Keynote



●ジャイロセンサー(動きを感知するセンサー)とGセンサー(加速度を感知するセンサー)を搭載、手首の自然な動きでフレキシブルなマウス操作か可能です。
●パソコンを直接コントロールしながら、効果的なプレゼンテーションが行えます。
●設定時間になるとマウス本体が強動してお知らせずるアラーム機能付きです。 ■インターフェース(コネクタ):USB HID Ver.1.1準拠 (Aタイプコネクタ)

■ワイヤレス方式:2.4GHz FF電波方式 ■通信範囲展大半径約15m ■電池性能・使用時間/22時間(単四アルカリ乾電池2本) ■サイズ・重量マウス/W36×D117×H16mm・約36g(電池含ます)、 レシーバー、W14×D19×H7mm・約2g。 ■付属品レシーバー、ボーチ、CD-ROM(Windows用、単四枚電池×2(テスト用)、取扱制用書

■対応機種:Windows搭載(DOS/V)パソコン 携帯用ポーチ付き。 ■対応OS:Windows 8.1・8(64bit/32bit)・7(64bit/32bit)・Vista·XP

社WEBサイトで http://www.sanwa.co.jp/ 岡山サブライセンター/〒700-0825 岡山県町山市松区町1-10-1 TEL-086-223-3311 FAX.086-223-5123 東京サブライセンター/〒140-8566 東京都品||II区南大井6-5-8 TEL.03-5763-0011 FAX.03-5763-0033 札幌 TEL.011-611-3450 仙台 TEL.022-257-4638 名古屋 TEL.052-453-2031 仙台 TEL.022-257-4638 福岡 TEL.092-471-6721 大阪 TEL.06-6395-5310

レーザーポインター PDF140508_10

※記載の内容は2014年5月現在のも ※記載の外替ほど014年5月現在のものです。 改良のため予告なしに仕様を変更することがあります ※記載の社名および製品名は各社の商標末たは登録商標 ※製品の色は実際と若干異なる場合があります。